



04006583007970016



6003

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 658

30 Ιουλίου 1997

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

##### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού του παλαιού αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότητας Σκάλας Ν. Κεφαλληνίας ..... 1

#### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

##### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Δραπετσώνας Ν. Αττικής στα Ο.Τ. μεταξύ των οδών Σωκράτους – Μπουδουστή και Αριστοτέλους .... 2

#### ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

##### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1142 π.ε.

(1)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού του παλαιού αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότητας Σκάλας Ν. Κεφαλληνίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του ΑΝ 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου Β' της 0.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών» και άρθρο 100 του ΠΔ 284/88 (ΦΕΚ 128/14.6.1988 Τεύχος Α').

3. Την από 19.6.1996 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότητας Σκάλας

Ν. Κεφαλληνίας και το από Ιούνιο 1996 με κλίμακα 1:500 συνταχθέν από τον Τοπογράφο Μηχανικό Καππάτο Γεράσιμο (σε τρεις πινακίδες) τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, που θεωρήθηκε στις 17.6.1996 από την ΤΥΔΚ Περιφερειακής Διοίκησης Κεφαλληνίας και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερομένης επιτροπής.

4. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού που διατυπώθηκε στο αριθμ. Φ5445/577/96/αριθ. Σχ. 1251/27.9.1996 έγγραφό του.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παραγράφου 1 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97/Α/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ/τος «περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρο 1 παράγραφος 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών αντικειμένων τινών αρμοδιότητας του Υπουργού Οικονομικών», του ΒΔ 704/1970 και του άρθρου 1 παράγραφος 5 ΠΔ 71/25.2.1984 σχετικά με τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές αρχές διανομαρχιακού επιπέδου.

6. Τις διατάξεις του Ν. 2218/94 σε συνδυασμό με τις σχετικές διατάξεις του Ν. 2240/94 «περί Υπηρεσίας Περιφερειακής Διοίκησης» καθώς και το άρθρο 14 του Ν. 2399/96 «περί αρμοδιοτήτων που περιέρχονται στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας», αποφασίζουμε:

1. Επικυρώνουμε την από 19.6.1996 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμοληψίας καθώς και το από Ιούνιο 1996 τοπογραφικό διάγραμμα που την συνοδεύει το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Καππάτο Γεράσιμο με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε στις 17.6.1996 από την ΤΥΔΚ Περιφ. Δ/σης Κεφ/νίας επί του οποίου η πύξ πάνω Επιτροπή, καθόρισε στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότητας Σκάλας Ν. Κεφαλληνίας

α) Τα όρια του αιγιαλού με κόκκινη γραμμή 1, 2, 3, 4, ..., 9, 10.

β) Τα όρια της παραλίας με κίτρινη γραμμή 1', 2', 3', 4', ..., 9', 10'.

γ) Τα όρια του παλαιού αιγιαλού με μπλε γραμμή 1'', 2'', 3'', 4'', ..., 9'', 10''.

2. Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αργοστόλι, 10 Ιουλίου 1997

Με εντολή Γεν. Γραμμ.

Περ/ρείας Ιονίων Νήσων

Ο Αναπληρωτής Περ/κού Δ/ντή

ΘΩΜΑΣ ΚΟΥΚΟΥΛΕΤΣΟΣ

#### ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας άρθρου 74 Π. Δ/τος 636/77 και άρθρου 100 Π. Δ/τος 284/88.

Θέμα: Καθορισμός, για πρώτη φορά, των ορίων του αιγιαλού & παραλίας στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότη. Σκάλας Κεφαλληνίας μπροστά από την ιδιοκτησία της Μαρinas Βασιλάτου.

Στο Αργοστόλι σήμερα την 19.6.96 ημέρα Τετάρτη οι υπογεγραμμένοι:

1. Παπαδάτου – Βουταινά Μαρία, προϊστ. Κτηματικής Υπ. ως Πρόεδρος.

2. Μπάρκας Ιωάννης Πολ. Μηχανικός ΤΥΔΚ Κεφ/νίας, ως αναπλ. μέλος του τακτικού κωλυομένου λόγω Υπηρεσιακών αναγκών.

3. Ραδίτσας Νικόλαος, Λιμενάρχης Κεφαλληνίας ως μέλος, αποτελούντες την Επιτροπή καθορισμού των ορίων αιγιαλού & παραλίας, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 74 του Π.Δ/τος 636/77 και άρθρου 100 Π.Δ/τος 284/88, που συγκλήθηκε έπειτα από σχετική πρόσκληση του Προέδρου της, λαβόντες υπόψη:

1) Την από 10.6.1996 αίτηση της Βασιλάτου Μαρinas ιδιοκτήτου παραθαλάσσιας έκτασης στη θέση «Καμίνια – Μούντα» Κοινότητας Σκάλας Κεφ/νίας, με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού στην περιοχή αυτή.

2) Τα συνταχθέντα από τον Τοπογρ. Μηχανικό Καππάτο Γεράσιμο τον Ιούνιο 1996 τοπογραφικά και υψομετρικά διαγράμματα της παραπάνω περιοχής σε τρεις (3) πινακίδες με κλίμακα 1:500, ηλεγμένα για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Ιωάννη Μπάρκα Τοπογρ. Μηχανικό ΤΥΔΚ Κεφ/νίας την 17.6.96 και θεωρημένα από τον προϊστ. ΤΥΔΚ περιφ. Δ/νσης Κεφ/νίας την ίδια ημερομηνία, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 20 του Ν. 719/77.

3) Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40, όπως τροποποιή-

θηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα καθώς και τη σχετική με αυτόν Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

4) Την αντίληψη που δημιουργήθηκε, κατά την επιτόπια μετάβασή μας στην παραπάνω θέση, σχετικά με το πλάτος της βρεχόμενης από το χειμέριο κύμα ξηράς και με τα λοιπά συναφή στοιχεία, ήτοι:

α) Τη μορφολογία του εδάφους της ακτής

β) Το γεγονός ότι δεν υπάρχουν σημεία μεταβολής του αιγιαλού.

γ) Την κατάσταση του θαλάσσιου χώρου.

δ) Το γεγονός ότι δεν βρέθηκαν στοιχεία παλαιών διαγραμμάτων για προηγούμενο καθορισμό, στην ίδια θέση, του αιγιαλού & παραλίας.

ε) Το ύψος του χειμερίου κύματος σε συνάρτηση με το ανάπτυγμα του πελάγους στη θέση αυτή και το γεγονός ότι οι άνεμοι που επηρεάζουν τον κυματισμό είναι Νότιοι, Ν-Δυτικοί.

5) Την ύπαρξη καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας Δυτικά, της εξεταζομένης περιοχής (θέση Ρατζακλί απόφ. Νομάρχη 2306/25.5.87 ΦΕΚ 504/2.6.87 τ. Δ'), αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε στο πιο πάνω αναφερόμενο τοπογραφικό διάγραμμα:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με ερυθρή συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, 4, ..., 9, 10 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από σταθερά σημεία.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3', 4', ..., 9', 10' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από σταθερά σημεία.

γ) Την οριογραμμή παλαιού αιγιαλού με μπλέ συνεχή πολυγωνική γραμμή 1'', 2'', 3'', 4'', ..., 11'', 12'', 13''.

2. Καθορίζεται ζώνη παραλίας – πλάτους 25 μέτρα καθ' όλο το μήκος της υπό καθορισμόν περιοχής για να εξυπηρετηθούν οι ανάγκες του άρθρ. 7 του Α.Ν 2344/40 και για να μπορέσουν να γίνουν τα απαιτούμενα έργα περιβαλλοντικής διαχείρισης της ακτής, λόγω της εξαιρετικής σπουδαιότητάς της, που αποτελεί χώρο κατοικίας της θαλάσσιας χελώνας καρέτα – καρέτα.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

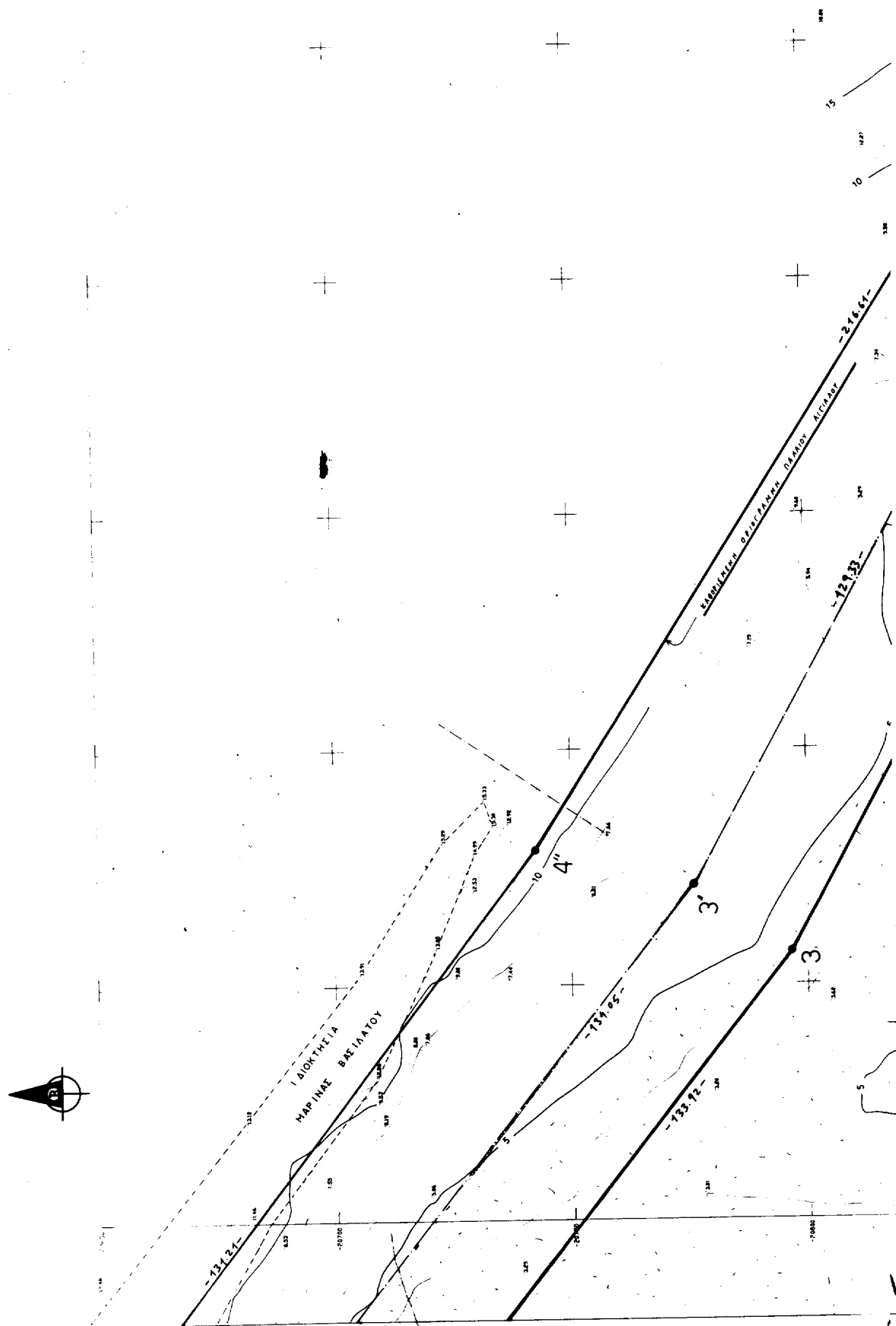
Η Πρόεδρος

Μ. ΠΑΠΑΔΑΤΟΥ

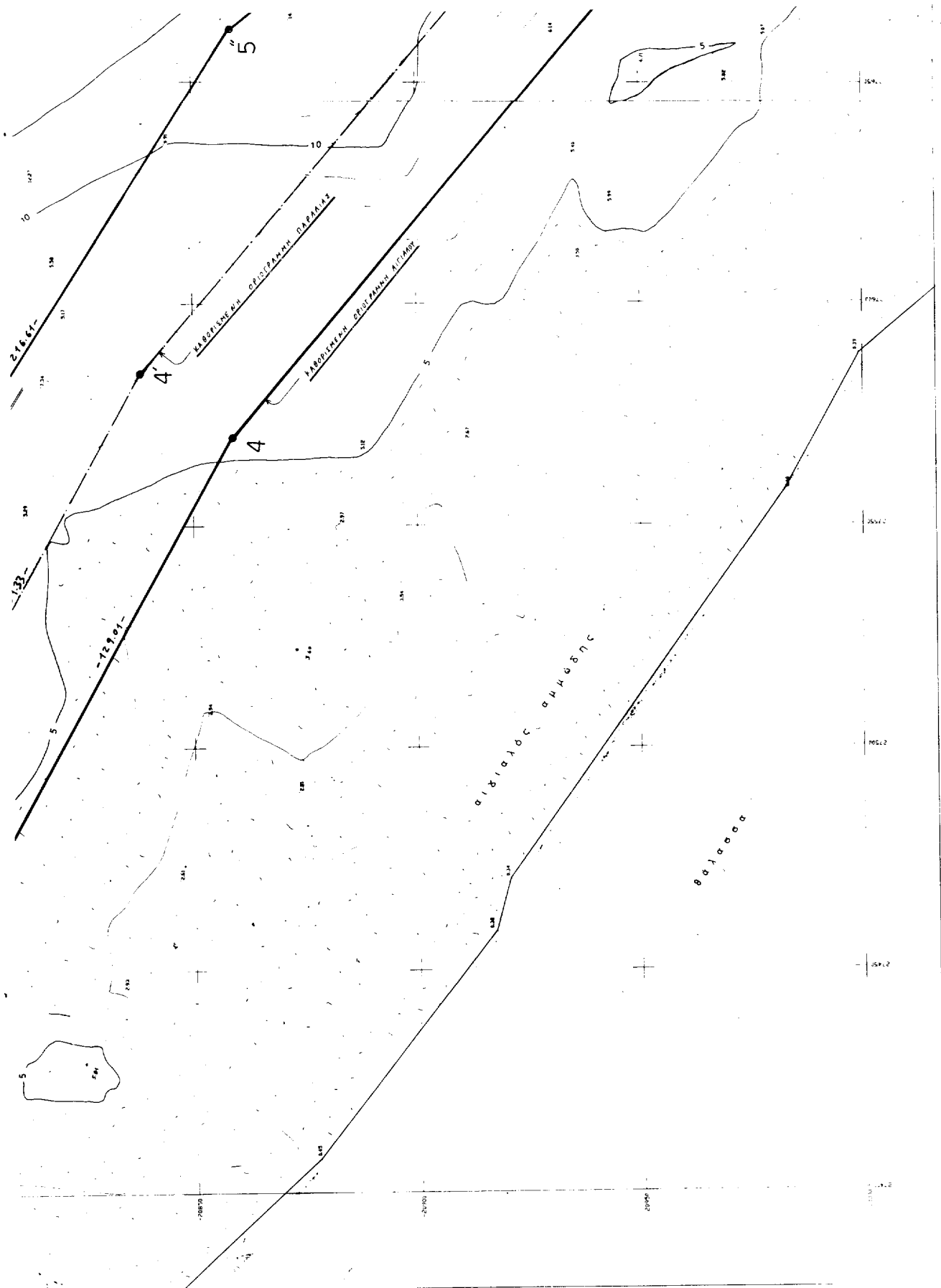
Τα Μέλη

Ι. ΜΠΑΡΚΑΣ

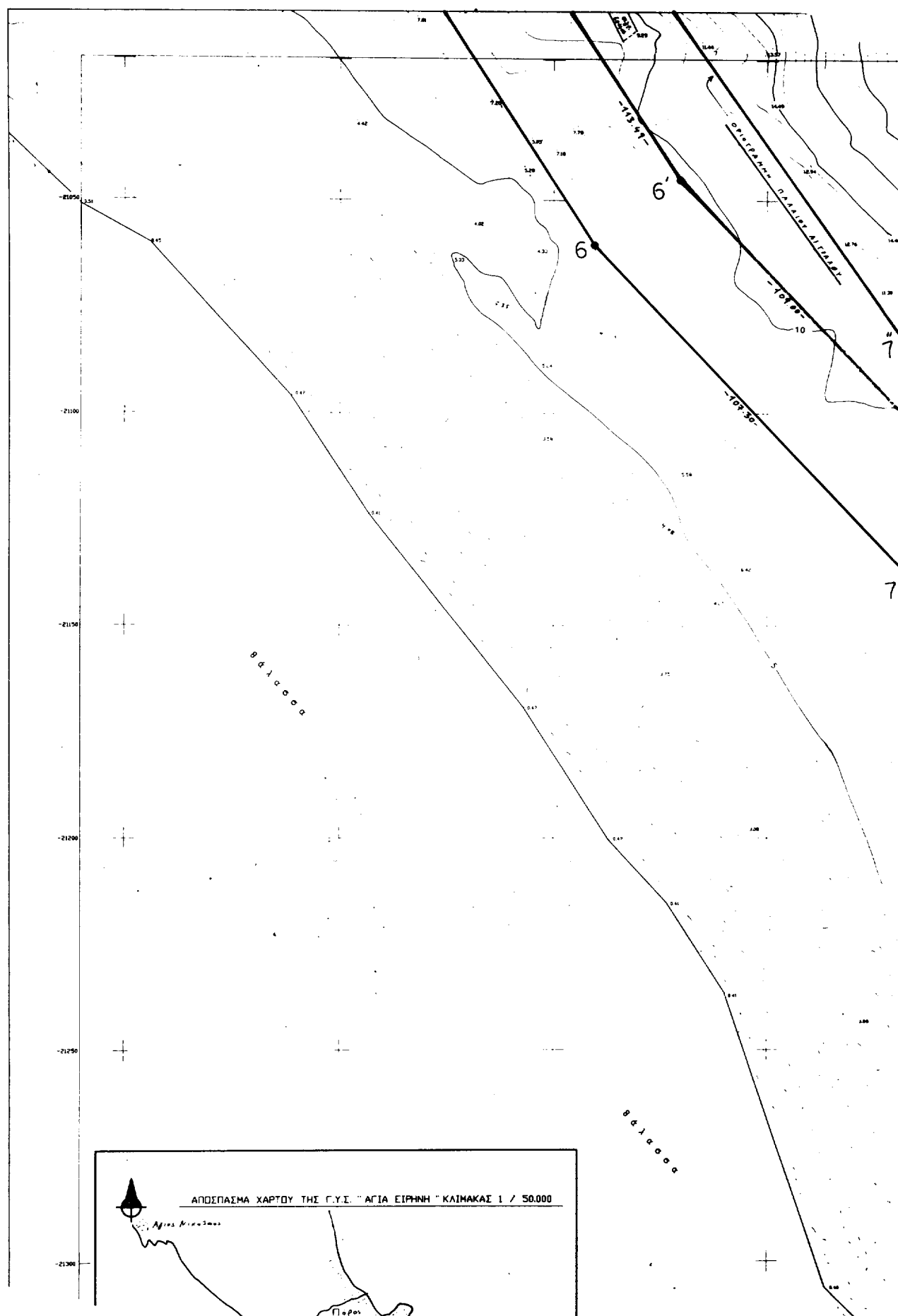
Ν. ΡΑΔΙΤΣΑΣ

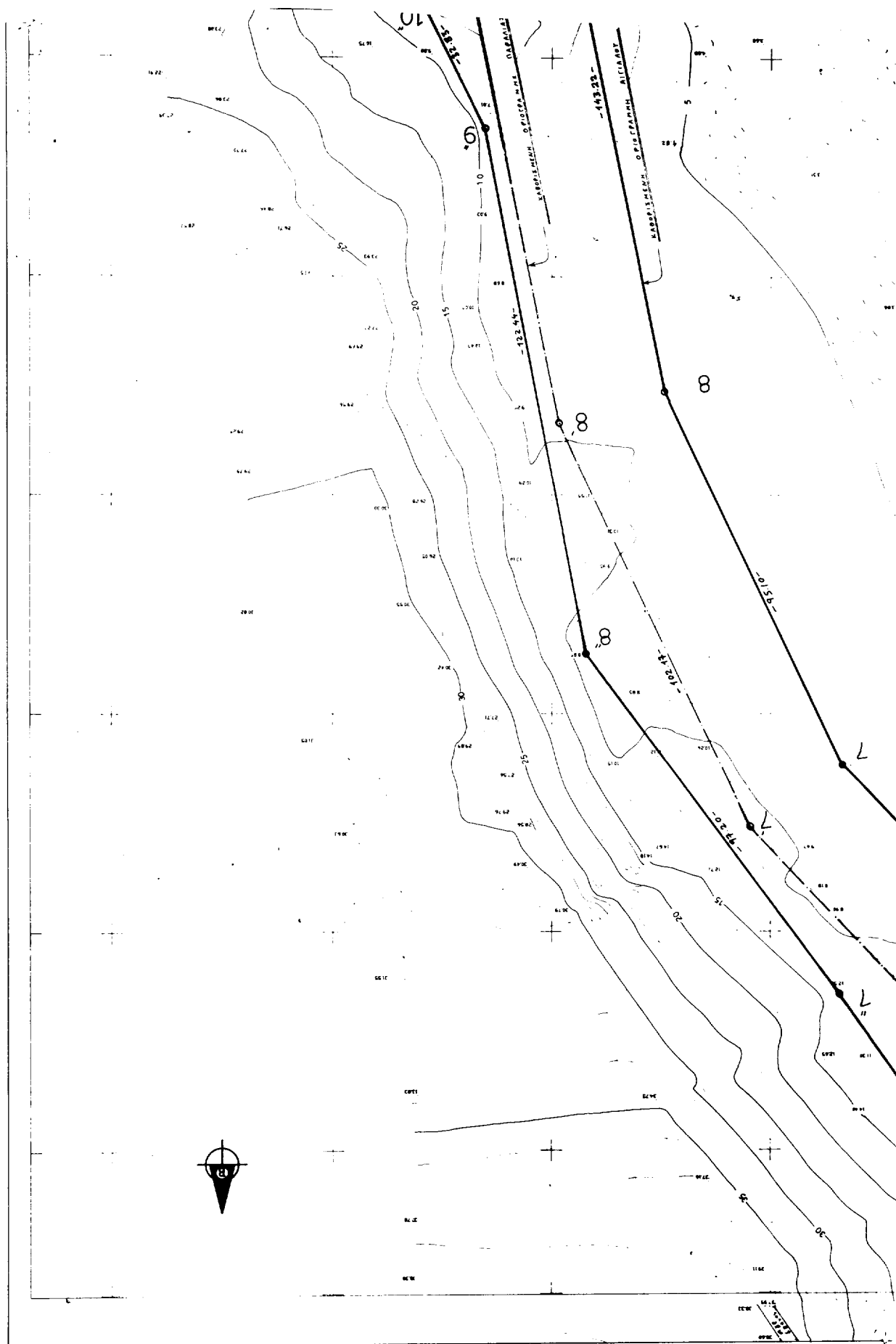




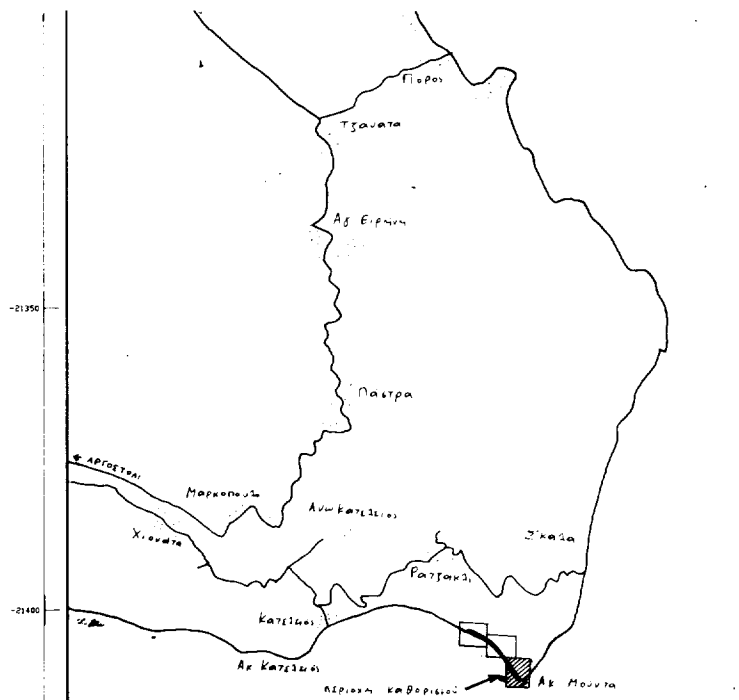












### ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ : "ΜΟΥΝΤΑ"  
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ : Σκάλας  
ΕΠΑΡΧΙΑ : Κρανιάς  
ΝΟΜΟΣ : Κεφαλληνίας  
Δ.Ο.Υ. : Αργοστόλιου

ΔΙΑΚΟΝΗ  
ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
①  
②  
③

ΜΕΛΕΤΗ : Οριζοντιογραφική και υψομετρική αποτύπωση με  
TOTAL STATION περιοχής για τον καθορισμό των  
ορίων αιγιαλού και παραλίας  
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : Γεράσιμος Α. Καππάτος  
Αρχιτέκτονας και Τοπογράφος Μηχανικός  
Βούρβαχη 1 Αργοστόλι 281 00 τηλ. (0671) 24761.

ΕΞΑΡΤΗΤΗ : Κρατικό Τριγωνομετρικό δίκτυο της Γ.Υ.Σ.  
ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση Στάθμη Θάλασσας  
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ : Αξονομετρική ισοπέδωση (HATT)  
ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΕΙΣ : BESSEL  
ΚΑΝΝΑΒΟΙ : Συντεταγμένες HATT ανά 500 μέτρα.

ΑΡΧΗ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : Κέντρο Φύλλου Χάρτου ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑ-ΙΩΑΝΝΙΝΑ κλίμακας 1/100.000  
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΦΥΛΛΟΥ HATT :  $\varphi=38^{\circ}15'$  &  $\lambda=20^{\circ}15'$ .

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΕ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ  
ΠΡΟΒΛΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΟΥΣ (EUROPEAN DATUM RE 50)  
 $\varphi=38^{\circ}04'$  &  $\lambda=20^{\circ}46.76'$  (Ανατολικό του GREENWICH).

ΚΛΙΜΑΚΑ 1 / 500

ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 1 Μ.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΓΚΛΗΤΟ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

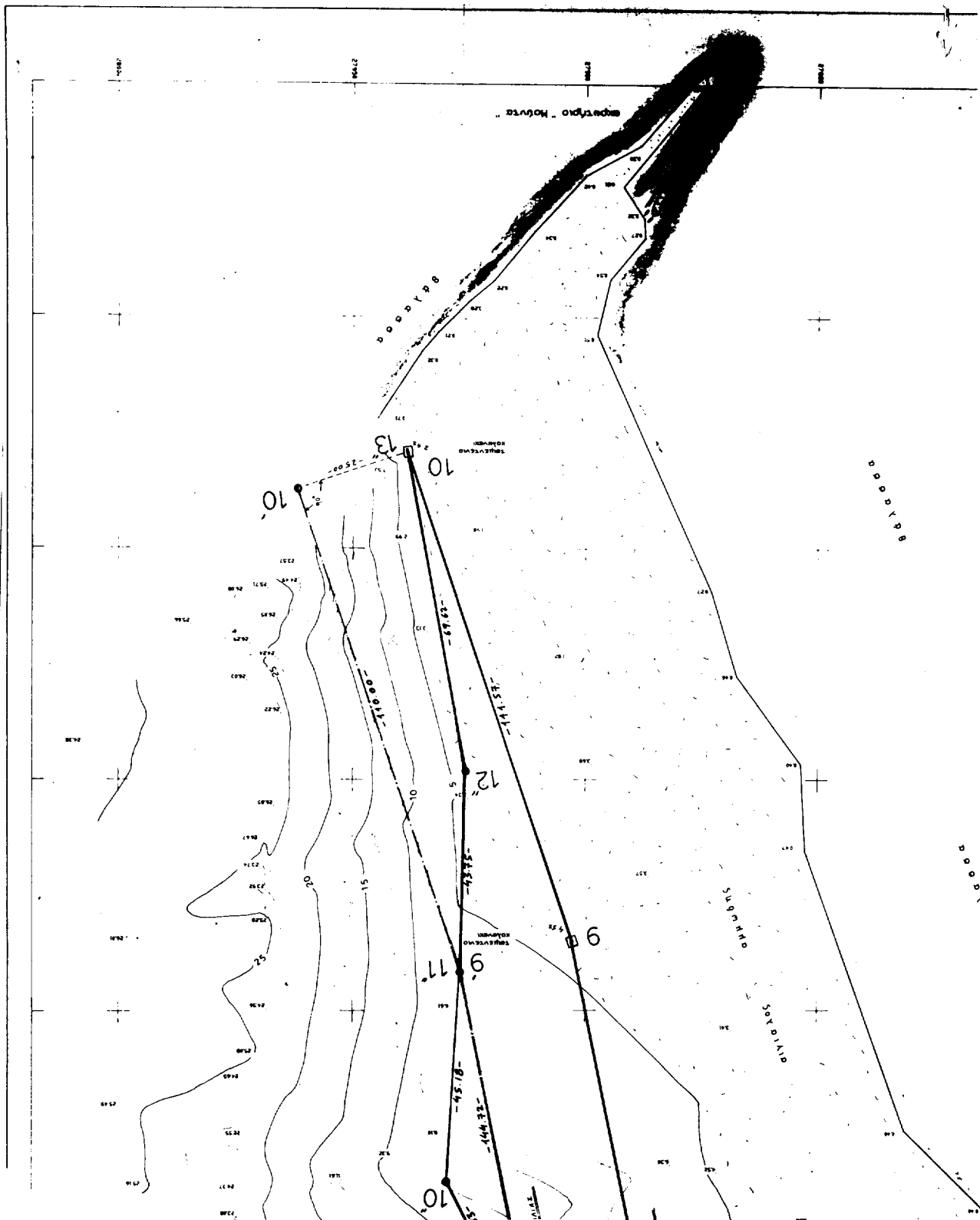
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

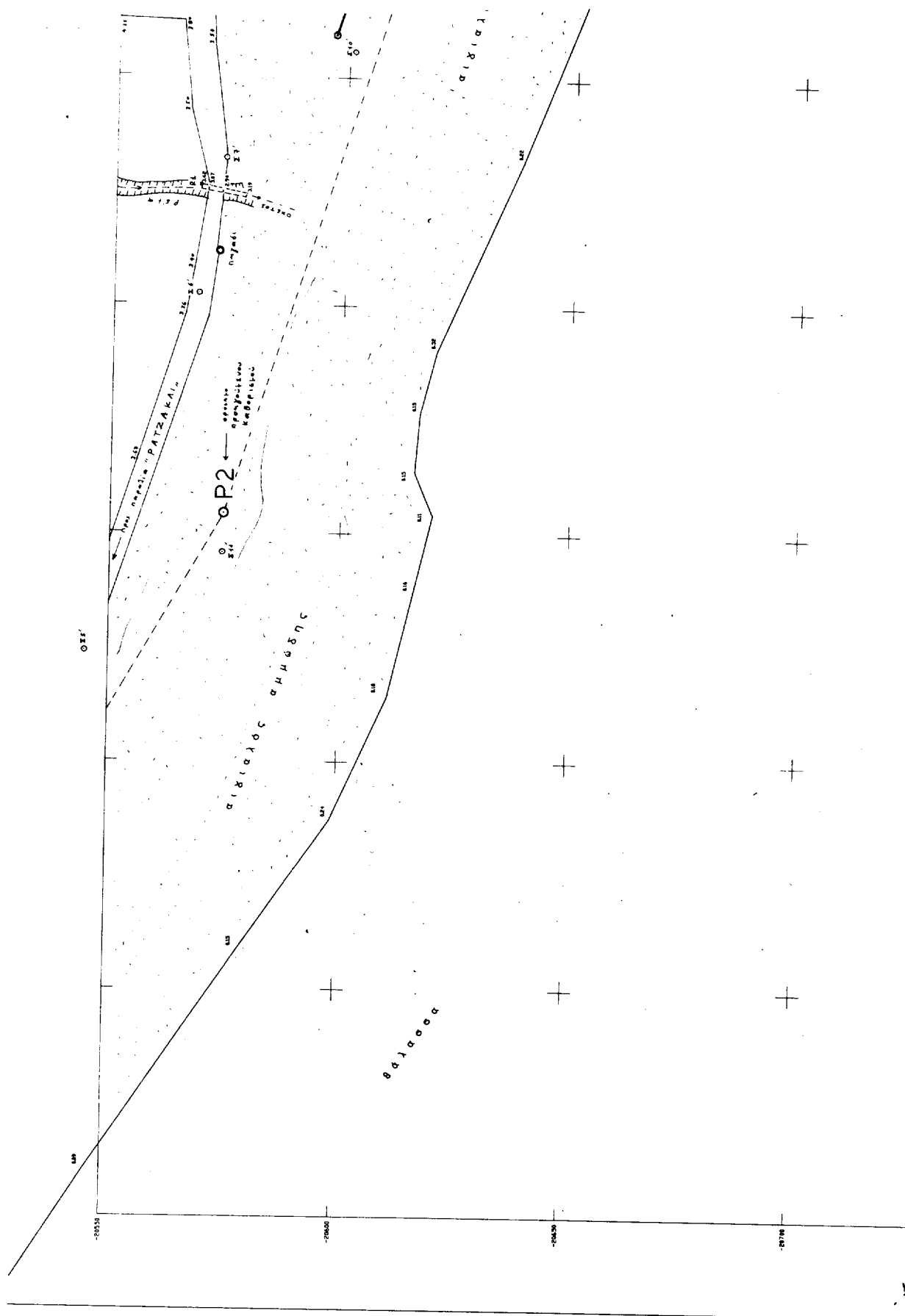
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ		
Α.Α	X	Y
6	27259.50	-21060.50
7	27283.50	-21136.20
8	27284.20	-21224.15
9	27292.54	-21344.54
10	27298.06	-21470.20
6	27294.24	-21044.94
7	27285.12	-21123.82
8	27278.10	-21244.21
9	27274.24	-21350.02
10	27266.24	-21462.24
7	27284.20	-21085.50
8	27272.20	-21162.50
9	27265.00	-21282.80
10	27250.00	-21388.00
11	27224.24	-21558.04
12	27222.00	-21600.00

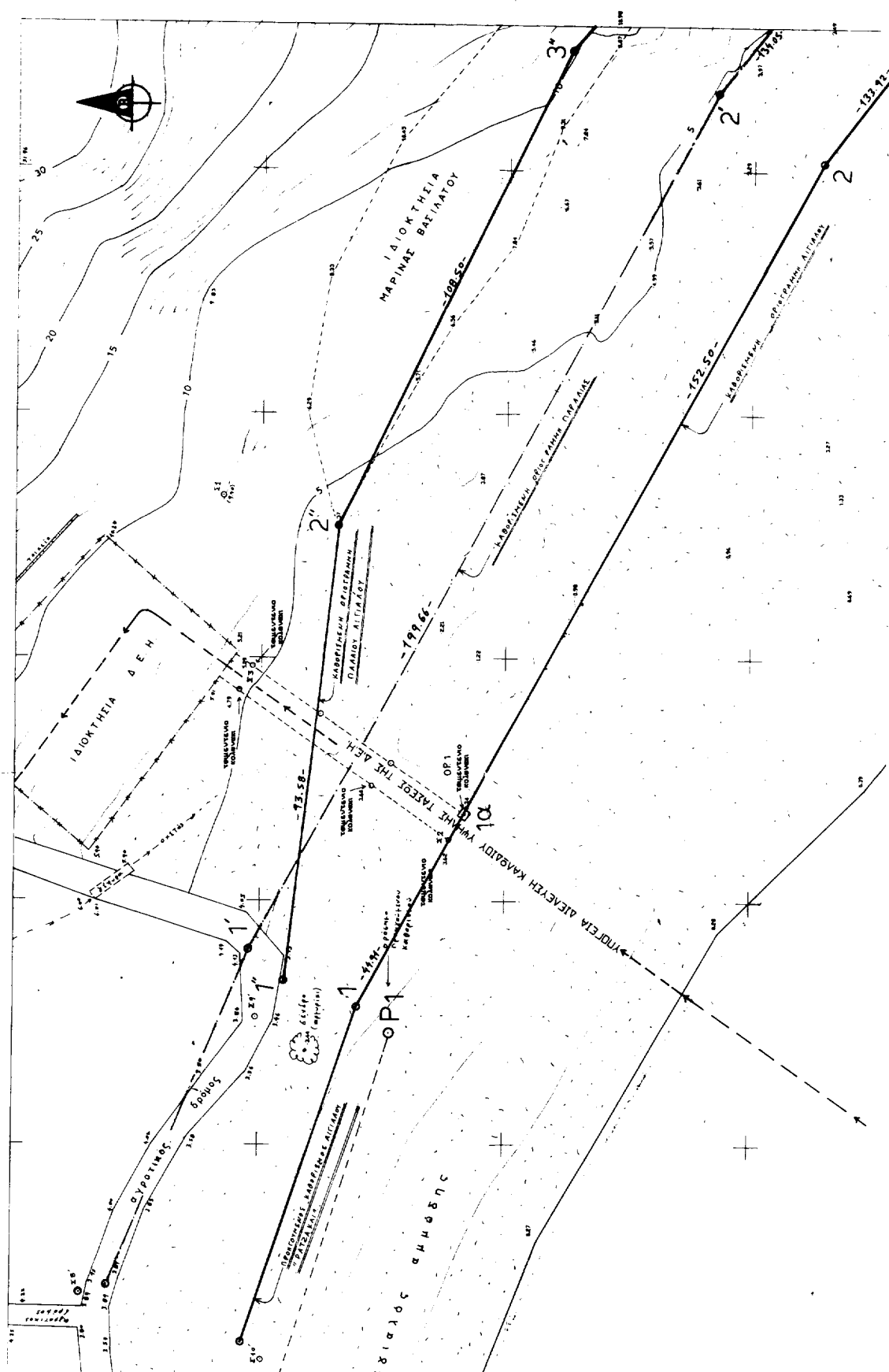
αβαθή "Υδρα"

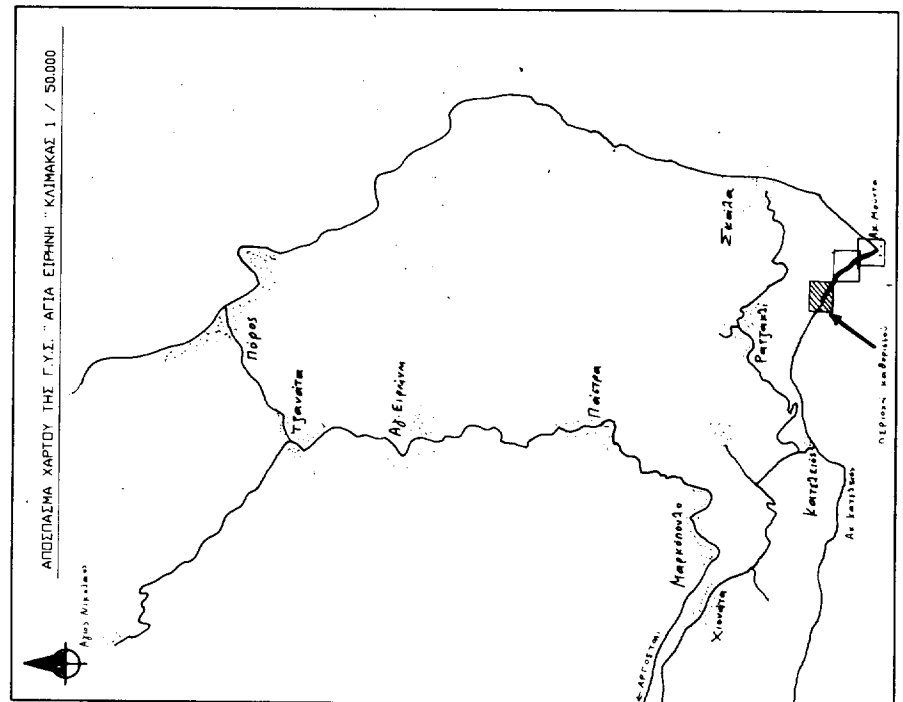
Ε7734

Ε7734

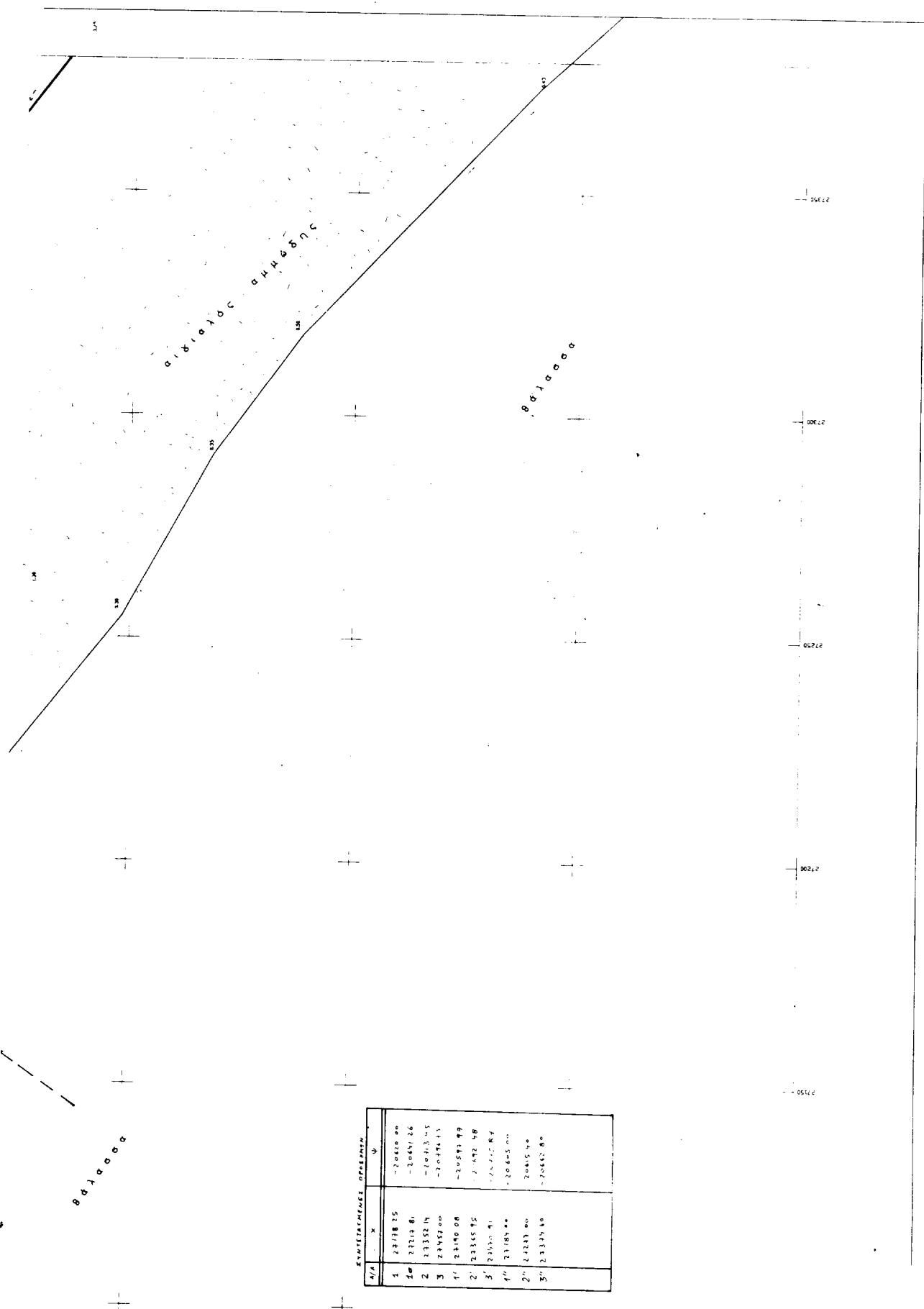








<p><b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ</b> <b>ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ</b></p>		<p>ΣΥΜΒΟΛΟΓΗ</p> <p>① ② ③</p>
<p>ΠΕΡΙΟΧΗ : ΜΟΥΝΤΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ : Ισάκας ΕΠΙΜΕΤΡΗ : Κρανιάς ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ : Κρανιάς ΔΟΥ : Αρδανούδων</p>		<p>ΜΕΛΕΤΗ : ΠΡΟΤΥΠΟΓΡΑΦΙΚΗ και υψομετρική αποτύπωση με ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΘΙΑΣΙΑΣ για τον καθορισμό των ορίων αιδίου και παραλίας ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : Γεωργίου Α. Καρανίου Αρδανούδων και Τοπογράφος Μηχανικός Βαρυβαχί 1 Αρδανούδων 281 00 Τηλ. (0671) 24761</p>
<p>ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο της Γ.Υ. ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση Στάθμη Θάλασσας ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ : Ακτινωτή Ισοπέδωση (HATT) ΕΛΕΓΧΟΙ : ΒΕΣΣΕΛ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ : Συνταγμένες HATT ανά 500 μέτρα.</p>		<p>ΑΡΧΗ ΣΥΝΤΕΛΕΤΑΜΕΝΗ : Κέντρο Φύλου Χάρτου Κεφαλληνία-Ιθάκη κλίμακας 1/100.000 ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΦΥΛΟΥ HATT : φ=38 15' &amp; λ=3 15' ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΙΓΙΟΥΠΕΡΒΕΙΑΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΕ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ ΠΡΟΒΛΗ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΛΛΗΝΟΛΟΓΙΟΥ (ΕΥΡΩΠΕΑΝ DATUM RE 50) φ=38 04' &amp; λ=20 46'76" (Ανατολικά του GREENWICH).</p>
<p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1 / 500</p>		<p>ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 1 Μ.</p>
<p>ΕΛΕΓΧΕΤΕ ΤΗΝ ΑΡΧΗΝ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ 1/500</p>		<p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ 10-6-1996 Ο ΣΥΜΒΟΛΟΓΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΡΤΑΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΗΛΑΤΙΚΟ ΕΠΙΡΑΒΗ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ I.N. 28100 &amp; 24761</p>
<p>Το παρόν διαγράμμα αποτελείται από 15 φύλλα, εκ των οποίων 14 είναι αριθμοί και 1 αριθμός της επιγραφής καθορισμού ορίων και παραλίας του οφείλου</p>		<p>ΤΑ ΜΕΛΗ Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ</p>



**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ****ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Αριθ. 7347/114/96

(2)

Τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Δραπετσώνας Ν. Αττικής στα Ο.Τ. μεταξύ των οδών Σωκράτους – Μπουδουτσή και Αριστοτέλους.

**Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΕΙΡΑΙΑ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 70.

2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/1968 (ΦΕΚ 47/Α') όπως τροποποιήθηκαν με το υπ' αριθ. 1018/71 Ν. Δ/γμα (ΦΕΚ 220/Α) και με την παράγρα. 3 του άρθρου 34 του Ν. 1577/85 (ΦΕΚ 210/Α).

3. Τις διατάξεις του υπ' αριθ. 183/86 Π.Δ/τος (ΦΕΚ 70/Α).

4. Την εγκύκλιο ΔΤΕ/δ/43511/161/55/13.6.88 του Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. περί "οδηγίες και προδιαγραφές για τροποποιήσεις κ.λ.π. ρυμοτομικών σχεδίων".

5. Τις με αρ. 82/95 και 35/96 αποφάσεις του Δήμου Δραπετσώνας.

6. Την από 6.3.97 γνωμοδότηση του ΣΧΟΠ Νομαρχίας Πειραιά (αρ. πρακ. 8).

7. Τις διατάξεις του οργανισμού Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αθηνών Πειραιώς (ΦΕΚ 395/Β/11.5.95), αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται η τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου του Δήμου Δραπετσώνας με κατάργηση του πεζοδρομίου μεταξύ των οδών Σωκράτους – Μπουδουτση και Αριστοτέλους (και επαναφορά του στο προηγούμενο πολεοδομικό καθεστώς) όπως φαίνεται και στο συνημμένο Τοπογραφικό διάγραμμα.

2. Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκύπτουν δαπάνες σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Δραπετσώνας.

3. Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 26 Ιουνίου 1997

Ο Νομάρχης

ΧΡ. ΦΩΤΙΟΥ

## ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

Α. Α.	ΟΝΟΜΑΤΕΧΝΙΣΜΟΣ	ΔΙΕΥΣΙΣ
1	ΣΤΑΜΕΛΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΣ 4
2	ΚΥΡΙΑ ΚΑΛΩΣ ΚΑΡΑΜΕ ΒΕΝΙΤΣΟΥ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΣ 6
3	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΛΩΣ ΚΑΡΑΜΕ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΣ 8
4	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΛΩΣ ΚΑΡΑΜΕ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΣ 9
5	ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΕΝΑΡΤΙΤΣ 7
6	ΔΙΜΟΣ ΑΡΧΑΓΕΩΝΙΔΗΣ	ΜΕΝΑΡΤΙΤΣ 13
7	ΔΙΜΟΣ ΑΡΧΑΓΕΩΝΙΔΗΣ	ΜΕΝΑΡΤΙΤΣ 14
8	ΧΑΤΖΗΣΑΒΒΑΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 16
9	ΠΑΠΑΦΑΝΑΣΙΟΥ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 18 & ΣΙΔΑΡΤΗ
10	ΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 19
11	ΜΑΡΚΟΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 20
12	ΜΑΡΚΟΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 21
13	ΜΑΡΚΟΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 22
14	ΕΝΙΜΕΛΟΠΑΝΝΗΣ ΠΑΠΟΚΡΑΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 23
15	ΕΝΙΜΕΛΟΠΑΝΝΗΣ ΠΑΠΟΚΡΑΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 24
16	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 25
17	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 26
18	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 27
19	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 28
20	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 29
21	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 30
22	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 31
23	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 32
24	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 33
25	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 34
26	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 35
27	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 36
28	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 37
29	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 38
30	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 39
31	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 40
32	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 41
33	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 42
34	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 43
35	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 44
36	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 45
37	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 46
38	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 47
39	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 48
40	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 49
41	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 50
42	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 51
43	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 52
44	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 53
45	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 54
46	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 55
47	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 56
48	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 57
49	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 58
50	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 59
51	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 60
52	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 61
53	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 62
54	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 63
55	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 64
56	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 65
57	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 66
58	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 67
59	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 68
60	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 69
61	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 70
62	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 71
63	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 72
64	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 73
65	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 74
66	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 75
67	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 76
68	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 77
69	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 78
70	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 79
71	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 80
72	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 81
73	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 82
74	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 83
75	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 84
76	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 85
77	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 86
78	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 87
79	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 88
80	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 89
81	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 90
82	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 91
83	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 92
84	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 93
85	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 94
86	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 95
87	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 96
88	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 97
89	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 98
90	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 99
91	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ	Σ. ΜΠΟΤΑΛΩΤΗ 100

## ΟΡΟΙ ΣΟΜΗΣΗΣ

3 P 49.31

ΓΚΡ 85 ΠΡΟ ΓΚΡ 85

10 6

200 110

0.2

ΚΑΤΑ ΓΚΡ 85

ΚΑΤΑ ΓΚΡ 85

ΤΑΧΟΣ

Σ.Σ. 2.60

## ΗΕΒΑΙΩΝΕΣ ΣΥΜΑΡΧΟΙ

Ο ΑΝΔΡΕΑΣ ΑΡΧΑΓΕΩΝΙΔΗΣ ΚΑΤΑΣ ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑΣ ΗΕΒΑΙΩΝΕΣ  
 ΟΤΙ ΤΟ ΠΑΡΩΝ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥ ΑΝΔΡΕΑ ΚΑΤΑΡΤΗ  
 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΑΙ ΣΤΗΝ 95 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΤΗΣ  
 ΤΡΟΙΟΠΟΛΕΩΣ ΠΡΩΤΟΜΟΝΙΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΜΕ ΚΑΤΑΡΤΗ ΤΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ  
 ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΛΤΑΙΟΥ ΤΑ ΟΤΙ ΜΕΤΑΤΙ ΤΗΝ ΟΔΟΝ  
 ΤΗΣ ΤΡΟΙΟΠΟΛΕΩΣ ΠΡΩΤΟΜΟΝΙΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΜΕ ΚΑΤΑΡΤΗ ΤΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ  
 ΣΤΟ ΠΡΟΤΙΜΩΝΟ ΠΡΟ ΤΗΝ ΤΡΟΙΟΠΟΛΕΩΣ (ΣΤ. 3.85) ΠΕΡΙΟΧΗ  
 ΚΑΘΕΤΕΤΕ

ΣΦΑΙΡΙΔΑ ΦΕΡΟΥΜΕΝΗ 1985

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΚΕΤΑΣ ΜΥΝΟΧΩΤΕΣ

- ΙΔΙΟΤΗΤΑ ΕΛΟΚΤΗΤΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΤΗΣΗ
1. ΙΙ ΣΤΑΜΕΛΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ (ΓΕΩΤΕΚΝΑ ΜΕΛΑΝΙΜΑΤΑ)
  2. ΙΙ ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ
  3. ΙΙ ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΤΑΡΤΗΣ
  4. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  5. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  6. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  7. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  8. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  9. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  10. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  11. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  12. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  13. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  14. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  15. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  16. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  17. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  18. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
  19. ΙΙ ΑΤΜΙΠΡΟΠΟΙΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΩΤΟΜΟΝΙΟΥ  
ΚΙΛΩΜΑ 1.5000